

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. LATAR BELAKANG MASALAH.....	1
B. RUMUSAN MASALAH.....	8
C. TUJUAN PENELITIAN.....	8
D. ASUMSI PENELITIAN.....	9
E. HIPOTESIS PENELITIAN.....	12
F. MANFAAT PENELITIAN.....	12
G. RUANG LINGKUP PENELITIAN.....	13
H. DEFINISI ISTILAH.....	14
I. KAJIAN PENELITIAN TERDAHULU.....	15
BAB II LANDASAN TEORI.....	22
A. PEPAJAKAN.....	22
B. ANALISIS LAPORAN KEUANGAN.....	29

C. HUBUNGAN VARIABEL INDEPENDEN DAN VARIABEL DEPENDEN.....	36
BAB III METODE PENELITIAN.....	38
A. RANCANGAN PENELITIAN.....	38
B. POPULASI DAN SAMPEL.....	29
C. INSTRUMEN PENELITIAN.....	44
D. PENGUMPULAN DATA.....	48
E. ANALISIS DATA.....	48
BAB IV DESKRIPSI, PEMBUKTIAN HIPOTESIS DAN PEMBAHASAN.....	57
A. DESKRIPSI OBJEK PENELITIAN.....	57
B. DESKRIPSI DATA.....	68
C. STATISTIK DESKRIPTIF.....	70
D. PENGUJIAN ASUMSI KLASIK.....	71
E. PENGUJIAN HIPOTESIS.....	82
F. PEMBAHASAN.....	88
BAB V PENUTUP.....	95
A. KESIMPULAN.....	95
B. SARAN.....	96
DAFTAR RUJUKAN.....	98
LAMPIRAN.....	111

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Catatan APBN.....	7
Tabel 1.2 Kajian Penelitian Terdahulu.....	15
Tabel 3.1 Populasi Perusahaan dengan Kriteria <i>Purposive Sampling</i>.....	41
Tabel 3.2 Sampel yang Digunakan.....	44
Tabel 3.3 Standar Industri Penilaian ROA.....	47
Tabel 3.4 Standar Industri Penilaian DER.....	47
Tabel 4.1 Data Variabel Independen dan Variabel Dependental	69
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif.....	71
Tabel 4.3 Uji Normalitas Sebelum Perbaikan.....	72
Tabel 4.4 Uji Multikolinearitas Sebelum Perbaikan.....	73
Tabel 4.5 Uji Heterokedastisitas dengan <i>Glajser</i> Sebelum Perbaikan.....	75
Tabel 4.6 Uji Autokorelasi Sebelum Perbaikan.....	76
Tabel 4.7 Durbin-Watson Sebelum Perbaikan.....	77
Tabel 4.8 Uji Normalitas Setelah Perbaikan.....	79
Tabel 4.9 Uji Multikolinearitas Setelah Perbaikan.....	80
Tabel 4.10 Uji Heterokedastisitas dengan <i>Glajser</i> Setelah Perbaikan.....	81
Tabel 4.11 Uji Autokorelasi Setelah Perbaikan.....	81
Tabel 4.12 Durbin-Watson Setelah Perbaikan.....	82
Tabel 4.13 Hasil Regresi Linear Berganda.....	83
Tabel 4.14 Hasil Uji t.....	84
Tabel 4.15 Hasil Uji F.....	86
Tabel 4.16 Koefisien Determinasi.....	87

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Desain Operasional Variabel.....	39
Gambar 4.1 Uji Heterokedastisitas dengan <i>Scatterplot</i> Sebelum Perbaikan..	74
Gambar 4.2 Cara mentransform variabel Profitabilitas (ROA).....	78
Gambar 4.3 Cara mentransform variabel <i>Leverage</i> (DER).....	78
Gambar 4.4 Cara mentransform variabel <i>Tax Avoidance</i> (ETR).....	79
Gambar 4.5 Uji Heterokedastisitas dengan <i>Scatterplot</i> Setelah Perbaikan...	80

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Pernyataan Keaslian Tulisan.....	111
Lampiran 2 Instrumen Penelitian.....	112
Lampiran 3 Hasil Penelitian.....	113
Lampiran 4 Surat Tugas Pembimbing.....	122
Lampiran 5 Kartu Bimbingan.....	123
Lampiran 6 Surat Izin Penelitian.....	125
Lampiran 7 Surat Keterangan Telah Meneliti.....	126
Lampiran 8 Surat Keterangan Bebas Plagiarisme.....	127
Lampiran 9 Dokumentasi Perhitungan Rasio.....	128
Lampiran 10 Riwayat Hidup.....	141